



Technische Daten Philips Led-Spot  
RS156B CoreLine Aluminium Weiß  
7.2W 800lm 36D - 840 Kaltweiß |  
85mm - Ausschnitt 68mm - IP20/44 -  
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	246317
EAN	8719514940819
Marke	Philips
Herstellername	RS156B LED6-WB-/840 D68 PSR PI6 WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	7.2
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	800
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	110
Abstrahlwinkel (Grad)	36

Produkttyp

LED Strahler

## Informationen zur Leuchte

EOC8	94081999
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Anzahl benötigter Lampen	1
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	68
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP54/IP20
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	0°C bis +35°C
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß
Sockelfarbe	Weiß
Leistungsfaktor	>0.90
Schwenkbar	Ja
Leuchtenverbindung	PI [2-polige Steckverbindung]
Produktserie	RS156B

## Maße

Höhe (mm) 62

Durchmesser (mm) 85

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



**einfache Retour**